

## LS114/11WW2

Lampadina a Led GU10 - 7W - 230Vac - Bianco caldo

20000h - 10000 cicli - Bianco caldo - 2700K - 500lm - 105° - 0.1s - 7W - 230Vac - GU10 - 53.5mm - 50mm - Bianco



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Numero cicli di accensione:	10000
Tempo di vita:	20000 h
Marca:	JOlight

Rischio fotobiologico	Esente
Tipo lampada	PAR16

### Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	no
Potenza:	7 W
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Frequenza	50-60Hz
Tens. funzionamento AC	230Vac

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	53,5 mm
Colore corpo:	Bianco
Diffusore:	PMMA opaco

Attacco	GU10
Diametro	50 mm

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

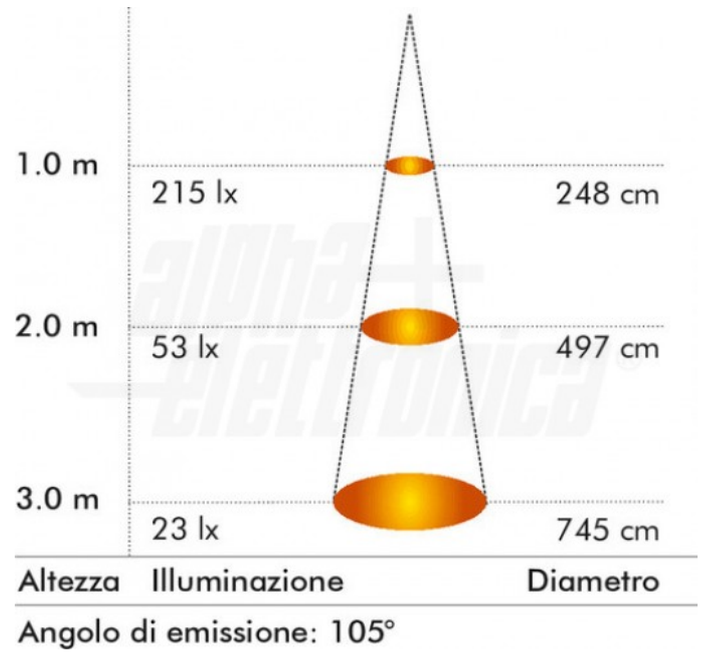
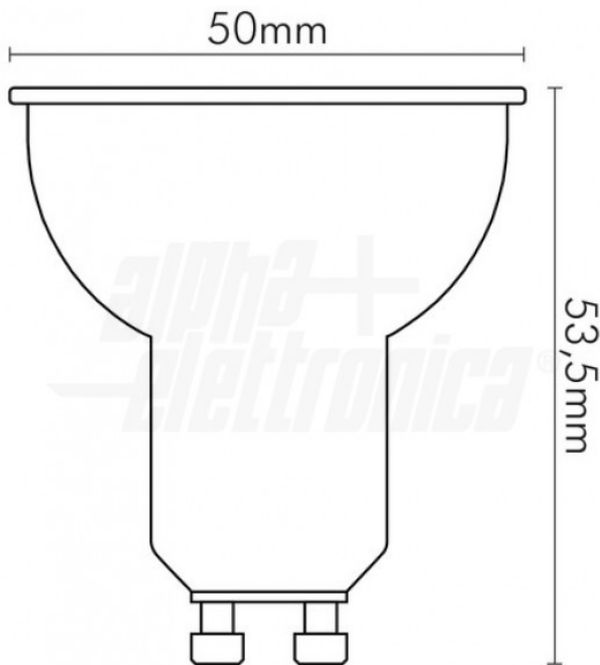
### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	105 °
CRI:	80 %
Starting time:	0,1 s

Colore	Bianco caldo
Flusso	500 lm
Temp. Colore	2700K

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.